

印刷製版用UV露光機（平行光露光）

使いやすいスタンダードタイプでフレネルレンズ仕様も選べます



W-SP-4860



W-SP-3648

■優れた紫外線露光の均一性

リフレクターは光源の強いUV光を十分に拡散させ、均一な露光を製版に露光します。また酸化による腐食にも耐えます。

■積算光量計を標準装備

内蔵された紫外線積算光量計は、光源から出た紫外線量を確実にとらえ、±2%の精度で計量します。それにより、立上がり時の不安定な電圧や繰り返される露光による光源の老化による光量の変化をコントロールします。

■ハイパワーのUV光源

光源の波長範囲は360~410nm。3kwあるいは6kwの光源は、省エネルギー・高効率・瞬時点灯が特長です。またプレヒートタイプの5kw光源も選択できます。

■高速バキュームシステム

除塵装置付きのオイルレス低騒音型の真空ポンプと、UV耐性・伸縮性の高いゴムを装備しています。

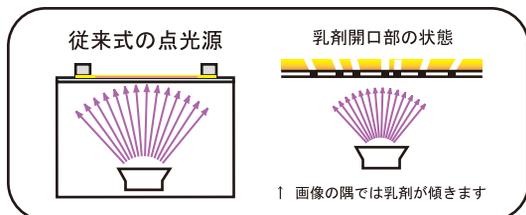
それにより、均一かつ急速な密着状態を実現します。フィルムと製版の迅速かつ表面同士のスムーズな密着は微細な高密度画像にとっても、非常によい状態を作ります。

■その他の機能

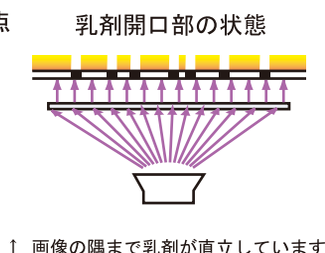
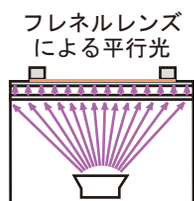
バキューム時間と露光時間をセットでプリセットできるチャンネル数は25個。(100まで追加が可能です)。

1. 機種名	W-SP-3648	W-SP-4860
2. 最大枠サイズ	650 X 900 mm	950 X 1200 mm
3. 最大露光面積	750 X 1000 mm	1050 X 1350 mm
4. 標準光源	3000W 空冷式紫外線灯	
5. 密着方式	オイルレス静音型バキューム	
6. 電源	単相 3L 220V 50/60HZ 25A	
7. 機械寸法	1060 X 1300 X 1150 mm	1060 X 1300 X 1150 mm
8. 重量	180KG	180KG

※オプションでフレネル仕様
平行光でより精密な製版を実現します。



フレネルレンズの利点



お問い合わせは・・・



泰毅株式会社

〒130-0013 東京都墨田区錦糸3-8-7 水嶋ビル9階

TEL : 03-5619-4588 FAX : 03-6658-8757

URL : www.taiki.tokyo E-mail : info@taiki.tokyo